

Шейные машины «SHING RAY»

Модель	Технические характеристики машин	Цена USD
FW740TB-460-01	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и односторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для бельевого трикотажа, термобелья и изделий из флиса. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, расстояние между крайними иглами 6,0 мм, (5.2 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	5790
FW740TB-460-01/EK	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и односторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для бельевого трикотажа, термобелья и изделий из флиса. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, автоматическая обрезка нити с датчиком контроля длины цепочки, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 6,0 мм, (5.2 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6650
FW740TB-460-01/AW1	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и односторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для бельевого трикотажа, термобелья и изделий из флиса. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 6,0 мм, (5.2 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	5970
FW740TB-580-01/DS	5-игольная, 7-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и односторонней обрезкой края материала для сшивания в нахлест. Предназначена для толстого трикотажа, медицинских биндажей, балаклав и костюмов для плавания. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, расстояние между крайними иглами 8,0 мм, (5.2 / 6.0 / 7,0мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6105
FW740TB-580-01/DS/EK	5-игольная, 7-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и односторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для толстого трикотажа, медицинских биндажей, балаклав и костюмов для плавания. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, автоматическая обрезка нити с датчиком контроля длины цепочки, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 8,0 мм, (5.2 / 6.0 / 7,0мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6975
FW740TB-452-02	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и двухсторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для пошива колготок из капрона и трикотажа, а также бесшовного нижнего белья. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 8 мм, расстояние между крайними иглами 5,2 мм, (6,0 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	5970
FW740TB-452-02/EK	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и двухсторонней обрезкой края материала для сшивания в нахлест. Предназначена для пошива колготок из капрона и трикотажа, а также бесшовного нижнего белья. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 6 мм, автоматическая обрезка нити с датчиком контроля длины цепочки, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 5,2 мм, (6,0 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6840

FW740TB-452-02/AW1	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и двухсторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест. Предназначена для пошива колготок из капрона и трикотажа, а также бесшовного нижнего белья. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 6 мм, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 5,2 мм, (6,0 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6150
FW740TB-452-02/H	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и двухсторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест с улучшенной возможностью прохождения утолщения швов и подгибов. Предназначена для пошива колготок из капрона и трикотажа, а также бесшовного нижнего белья. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 6 мм, расстояние между крайними иглами 5,2 мм, (6,0 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	5970
FW740TB-452-02/H/EK	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом и двухсторонней обрезкой края материала для сшивания внахлест с улучшенной возможностью прохождения утолщения швов и подгибов. Предназначена для пошива колготок из капрона и трикотажа, а также бесшовного нижнего белья. Стежок 1.6~2.5 мм, автоматический подъем лапки 6~8 мм, автоматическая обрезка нити с датчиком контроля длины цепочки, пневматическое устройство удаления обреза , расстояние между крайними иглами 5,2 мм, (6,0 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 4200 об/мин.	6840
FW740TD-410	4-игольная, 6-ниточная машина типа «Флэтлок» (Flatlock) со свободным рукавом для сшивания в стык(двойной плоскошовный шов). Предназначена для пошива изделий из неопрена . Стежок 2,1~4,2 мм, автоматический подъем лапки 10 мм, встроенная дополнительная протяжка (пуллер) и устройство вшивания тесьмы, расстояние между крайними иглами 10 мм, встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 3000 об/мин.	6650
FW740TJ-372	3-игольная, 6-ниточная машина цепного стежка со свободным рукавом. Предназначена для выполнения операции «шов в замок» на рукавах и боковых швах рабочей, джинсовой одежды и других изделий из тяжелых и сверхтяжелых материалов. Стежок 2,4~4,2 мм, автоматический подъем лапки 10 мм, встроенная дополнительная протяжка (пуллер), расстояние между крайними иглами 6,4 мм (7.2 мм), встроенный серводвигатель мощностью 550 Вт., скорость 3000 об/мин.	6650
FW780T-356AST/FL	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два пневматических ножа обрезки нитей. Нож обрезки материала с левой стороны лапки. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4; 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	5535
FW780T-356AWT/FL	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Без укладчика верхней нити, нижний пневматический нож обрезки ниток и один пневматический нитеотводчик. Нож для обрезки материала с левой стороны лапки. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4). Макс. скорость 5500 ст/мин.	5415

FW780T-356EST/FL	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два электромеханических ножа обрезки нитей. Нож для обрезки материала с левой стороны лапки. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4). Макс. скорость 5500 ст/мин.	5415
FW780T-356EWT/FL	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между иглами 5,6/60/6,4 Без укладчика верхней нити, нижний электромеханический нож обрезки ниток и один нитеотводчик. Нож для обрезки материала с левой стороны лапки. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	5295
FW780T-356AST/FR/L/AW	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два пневматических ножа обрезки нитей. Нож обрезки материала с правой стороны лапки, пневматическое удаление обрези, устройство дополнительной протяжки ткани. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	6360
FW780T-356AWT/FR/L/AW	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Без укладчика верхней нити, нижний пневматический нож обрезки ниток и один пневматический нитеотводчик. Нож для обрезки материала с правой стороны лапки, пневматическое удаление обрези, устройство дополнительной протяжки ткани. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4). Макс. скорость 5500 ст/мин.	6240
FW780T-356EST/FR/L/AW	Распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два электромеханических ножа обрезки нитей. Нож для обрезки материала с правой стороны лапки, пневматическое удаление обрези, устройство дополнительной протяжки ткани. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4). Макс. скорость 5500 ст/мин. L=3- зубчатый ролик. L=4- резиновый ролик	6240
FW780T-356EWT/FR/L/AW	3-игольная, 5-ниточная с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Без укладчика верхней нити, нижний электромеханический нож обрезки ниток и один нитеотводчик. Нож для обрезки материала с правой стороны лапки, пневматическое удаление обрези, устройство дополнительной протяжки ткани. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 4,0/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин. L=3 - зубчатый ролик. L=4 - резиновый ролик.	6120
FW780T-356AST/Q	Распошивальная окантовочная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два пневматических ножа обрезки нитей. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	5085

FW780T-356AWT/Q	Распошивальная окантовочная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Без укладчика верхней нити, нижний пневматический нож обрезки ниток и один пневматический нитеотводчик. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	4965
FW780T-356EST/Q	Распошивальная окантовочная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два электромеханических ножа обрезки нитей. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500ст/мин.	4965
FW780T-356EWT/Q	Распошивальная окантовочная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Без укладчика верхней нити, нижний электромеханический нож обрезки ниток и один нитеотводчик. Для обработки легких и средних трикотажных изделий. (2-х игольные с расстоянием 40/4,8; 3-х игольные с расстоянием 4,8/5,6/6,4, 4-х игольные с расстоянием 5,6/6,0/6,4мм). Макс. скорость 5500 ст/мин.	4845
FW720T-356	3-игольная, 5-ниточная распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Диаметр рукава 60 мм. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между крайними иглами 5,6/6.4 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити. Для обработки легких и средних трикотажных изделий.	4485
FW720T-356AST	3-игольная, 5-ниточная с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Диаметр рукава 60 мм. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между крайними иглами 5,6/6.4 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два пневматических ножа обрезки нитей. Для обработки легких и средних трикотажных изделий.	5475
FW720T-356AWT	3-игольная, 5-ниточная распошивальная машина с цилиндрической платформой , встроенный серводвигатель. Диаметр рукава 60 мм. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между крайними иглами 4.0/5,6/6.4 мм. Без укладчика верхней нити, нижний пневматический нож обрезки ниток и один пневматический нитеотводчик. Для обработки легких и средних трикотажных изделий.	5355
FW720T-356EST	3-игольная, 5-ниточная распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Диаметр рукава 60 мм. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между крайними иглами 4.0/5,6/6.4 мм. Механизм укладчика верхней покровной нити, два электромеханических ножа обрезки нитей. Для обработки легких и средних трикотажных изделий.	5355
FW720T-356EWT	3-игольная, 5-ниточная распошивальная машина с цилиндрической платформой, встроенный серводвигатель. Диаметр рукава 60 мм. Длина стежка 1.4~4.5 мм, подъем лапки 7 мм. Расстояние между крайними иглами 4.0/5,6/6.4 мм. Без укладчика верхней нити, нижний электромеханический нож обрезки ниток и один нитеотводчик. Для обработки легких и средних трикотажных изделий.	5235
FW730TL-356EST	Рукавная распошивальная машина, (рукав на себя) для трикотажных изделий со встроенным серводвигателем. Механизм укладчика верхней покровной нити, два электромеханических ножа обрезки нитей.	5185
FW730TL-356EWT	Рукавная распошивальная машина, (рукав на себя) для трикотажных изделий со встроенным серводвигателем. Без укладчика верхней нити, нижний электромеханический нож обрезки ниток и один нитеотводчик.	5065